

de LEGO® krant

GRATIS

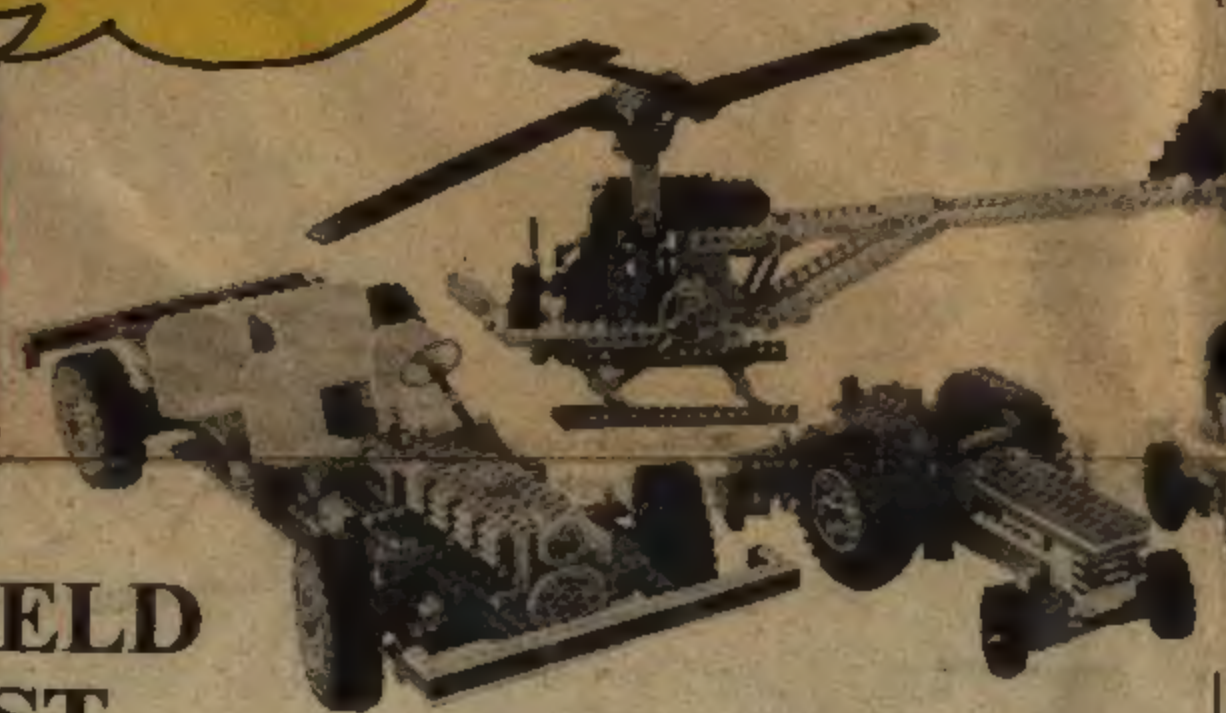


Nummer 5
September 1977
Uitgave van
LEGO Nederland B.V.
Legolaan 1
Grootegast (Gr.)
Redactieadres:
Nieuwlandsweg 41
9751 GJ Haren Gn.

Nieuwsblad voor LEGO bouwers

® LEGO, LEGOLAND en LEGO DUPLO zijn geregistreerde handelsmerken. © Copyright van de LEGO krant berust bij LEGO Nederland B.V.

**Geweldig
LEGO nieuws**
kijk op pagina 2 en 5



GEEN GELD PER POST VERSTUREN

Mevrouw Wanda Ottès van LEGO Nederland, afdeling Konsumentenservice, heeft een verzoek aan jullie.
Het gebeurt nog al eens, dat jullie in een envelop geld opsturen, om een of andere bestelling te betalen. Dat mag helemaal niet van de P.T.T.
Als je iets wilt betalen, doe dat dan met postzegels (als het een klein bedrag is), of anders met een girobetaalkaart of een betaalcheque van een bank.
Afgesproken?

Het ging helaas niet door

Wat niet? De technische bouw-dag, die we zo graag hadden willen organiseren met 25 technische kinderen en hun vaders.
Heel jammer, maar er waren te veel problemen om een geschikte ruimte te vinden, want fabrieken en dergelijke zijn op zaterdag dicht. En door de weeks ging het ook niet, want dan moesten alle vaders natuurlijk werken.
Iedereen die ons een brief schreef: Heel hartelijk bedankt en ... volgende keer beter.

Beste jongens en meisjes,

Hallo! Allemaal weer met frisse moed naar school? Heel goed, zo hoort het ook.

Wij, bij de redactie, zijn intussen weer hard aan de gang geweest om jullie LEGO krant klaar te krijgen. Het is nu nog maar september als je deze krant leest. Maar vóór dat je het weet staat Sinterklaas alweer voor de deur en Kerstmis.

En op dat moment verschijnt er geen LEGO krant.

Daarom hebben we nu alvast een paar dingen in de krant staan, die met Sinterklaas en Kerstmis te maken hebben.

Verder staat er nieuws in over de techniek dozen van LEGO en natuurlijk weer de puzzel en de kookrubriek (pepernoten, mmm!).

We hopen, dat jullie je weer zullen amuseren en dat we veel puzzelinzendingen krijgen en brieven.

De volgende krant komt in januari. Gratis in de speelgoedwinkel, je kunt hem daar zó ophalen. Maar als je bang bent, dat je dat vergeet of dat alle kranten al weg zijn als jij komt, vul dan de bestelbon in, die verderop in deze krant staat.

Dat kost wel iets aan porto, maar je krijgt hem dan in ieder geval op tijd bij je thuis bezorgd.

Dag allemaal. De groeten en tot ziens!

Marianne



Kampioenen in LEGOLAND®

In oktober 1976 werden Vincent Moonen uit Baarn en Ernst-Jan de Koning uit Boskoop uitgeroepen tot Nationaal LEGO Kampioen 1976.

Vincent en Ernst-Jan wonnen de finales van de landelijke bouw-wedstrijden in het RAI-Gebouw in Amsterdam.
In LEGO krant nr. 3 hebben jul-



lie daarover het een en ander kunnen lezen.

De hoofdprijs was een reisje naar Denemarken en een bezoek aan de LEGO fabriek in Billund en LEGOLAND. 26 mei 1977 was de dag, waarop de kampioenen konden gaan genieten van hun hoofdprijs. Samen met hun moeder, de LEGO winkelier van Ernst-Jan, 3 mensen van de krant en enkele mensen van LEGO Nederland stapten ze in het vliegtuig, dat hen rechtstreeks naar Billund bracht.

En daar hadden ze twee hele dagen tijd om van al het moois te genieten. Je begrijpt dat ze flink in het zonnetje werden gezet. Onder andere werden ze benoemd tot Ereburgers van LEGOLAND, 'n hoge onderscheiding, die maar 1 x per jaar wordt gegeven.

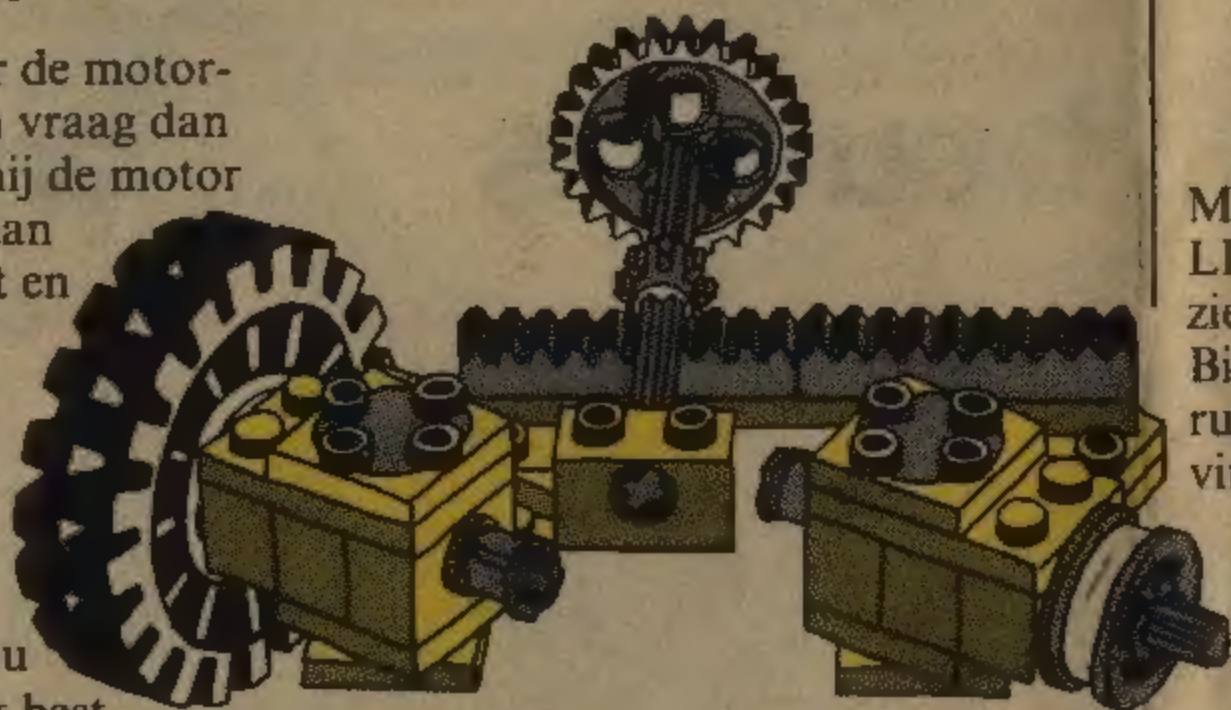
Op de foto zie je Vincent en Ernst-Jan bij een nieuw model in de LEGO fabriek. Aan hun gezichten kun je wel zien, dat ze genieten. Ze waren natuurlijk wel flink moe, toen ze weer thuis waren, maar gelukkig hadden ze het week-end nog om weer wat bij te komen van alle opwinding.

LEGO maakt techniek begrijpelijk

Wel, ze zijn er nu. De nieuwe technische dozen van LEGO. Schrik je van het woord „technisch“?

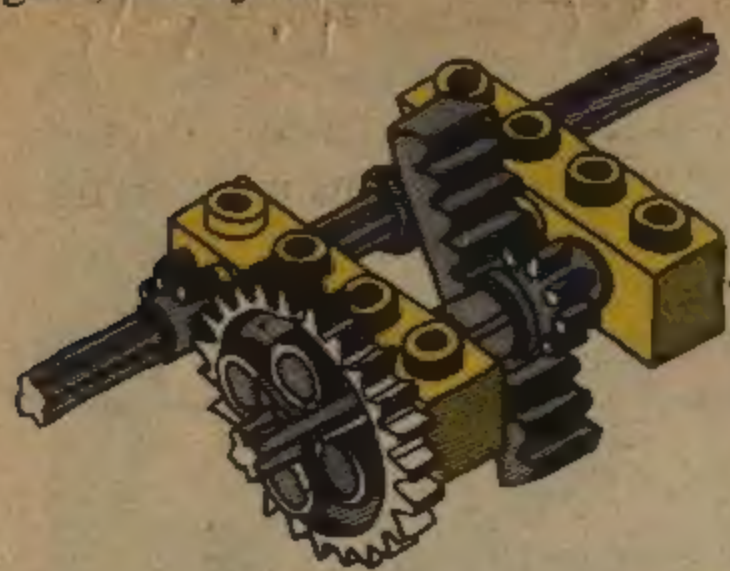
Het klinkt ook wel wat moeilijk, hè? Maar weet je, dat komt alleen maar omdat je er misschien niet zoveel van afweet.

Kijk maar eens onder de motor-kap van een auto! En vraag dan eens aan je vader of hij de motor wil starten. Weet jij dan wat er allemaal draait en beweegt? Nee natuurlijk. Dat kan ook niet, want dat heb je nog nooit geleerd. Maar het is wel interessant, vind je niet? En je zou er waarschijnlijk ook best eens iets van willen leren. Hetzelfde heb je met een helikopter. Hoe komen die wieken nou in beweging en kun je ook nog de stand van die wieken veranderen? Denk eens aan 'n boer op het land met zijn traktor. Wat hij daar allemaal niet mee kan! Want al zijn landbouwwerktuigen kun-ner er achter. En dan kan hij ploegen en eggen, maaien, zaaien, gras keren en dorsen. Zou toch best leuk zijn om eens te weten, hoe dat nou precies in z'n werk gaat, denk je niet?



dat er heel wat meisjes zijn, die ook belangstelling voor techniek hebben. Het kan toch ook een meisje later heel goed van pas komen? Dan sta je in ieder geval niet met je mond vol tanden als die mannen het over hun auto's hebben.

En ga nu maar eens snel bij het LEGO nieuws kijken naar die nieuwe dozen.



Wel, dat allemaal kun je nu heel eenvoudig aan de weet komen met deze nieuwe LEGO serie. Met dit LEGO programma kun je leren zien en begrijpen hoe mechanische systemen werken. En „mechanisch“ betekent: Alles wat met beweging te maken heeft.

Voor wie is deze nieuwe LEGO

Jullie begrijpen natuurlijk wel, dat je al een beetje goed met LEGO moet kunnen bouwen, om deze technische modellen te kunnen maken. Je moet heel secuur de bouwaanwijzingen volgen en niet te gauw ongeduldig worden, als het niet direkt helemaal lukt. We denken eigenlijk dat je toch wel minstens 9 of 10 jaar moet zijn om het te kunnen. En het is beslist ook nog erg leuk als je al 15 of 16 bent of nog ouder, want het is gewoon héél erg interessant. Ook is het niet alleen voor jongens bestemd. Want geloof maar

Je eigen plant kweken

Dat is leuk om eens te proberen, jongens. Je eet natuurlijk wel eens een sinaasappel of een mandarijn. Uit de pitten daarvan kun je je eigen sinaasappelboompje kweken. Dat doe je zo.



Zaai een paar pitten in een potje met vochtige turfmolm. Maak alles goed nat en doe er dan een plastic zakje omheen. Zet het potje op een warme plaats, bijvoorbeeld op een vensterbank boven de verwarming of op een schoorsteen boven de kachel. Al vrij gauw zullen de pitten gaan ontkiemen en komen de jonge plantjes naar boven. Dan kun je ze uitplanten in aparte potjes met goede voedzame potgrond. Als ze in de groei zijn moeten ze flink water hebben en eens in de twee weken wat plantenmest. Ook houden de plantjes van licht en zon. Je boompje zal goed groeien, maar vruchten moet je nog niet zo snel verwachten. Die komen pas als je boom minstens twee meter hoog is.



OP DE TELEVISIE

Misschien heb je in het voorjaar LEGO wel eens op de televisie gezien in de STER reclame. Binnenkort komt LEGO weer terug in de STER. Als je het leuk vindt om nog wat informatie over LEGO te horen, moet je dus maar goed op de televisiespots letten. Ze zijn er altijd omstreeks 7 uur en hieronder zie je een lijstje van de dagen, waarop ze te zien zijn.

OP NEDERLAND 1

22 september
1 oktober
15 oktober
28 oktober
5 november
17 november

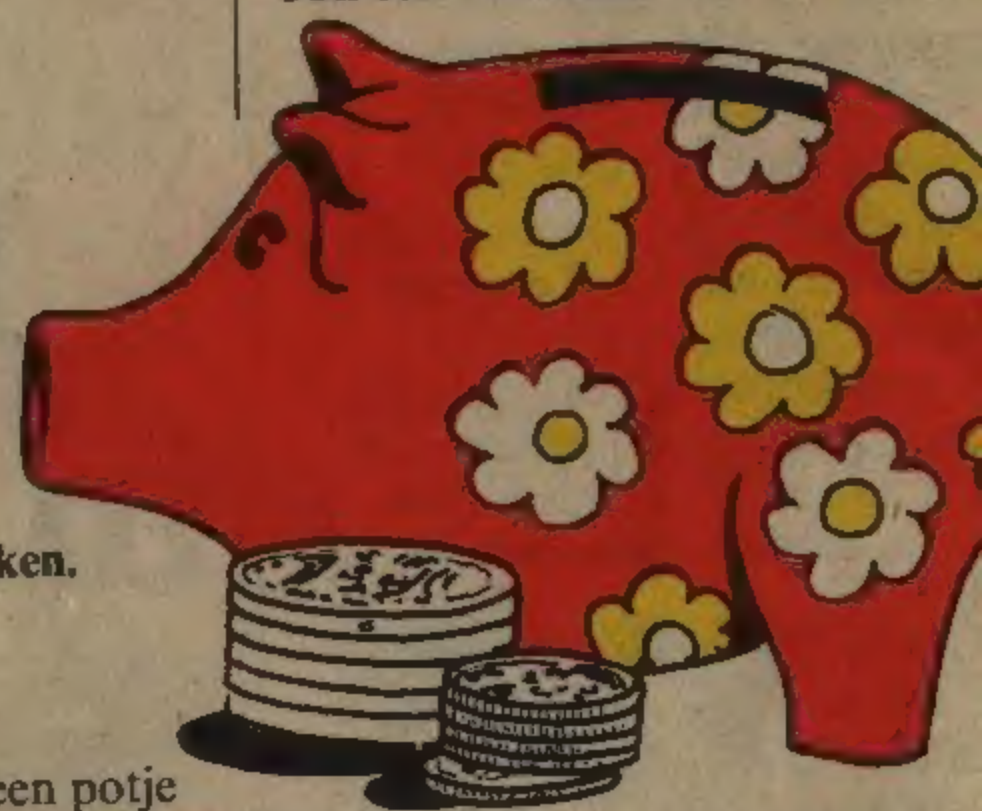
OP NEDERLAND 2

3 oktober
19 oktober
9 november
28 november

Laat ons maar eens 'n keertje horen, wat je ervan vond.

IS LEGO WEL ZO DUUR?

Jullie schrijven ons wel eens, dat je LEGO duur vindt. Tja, het is maar wat je duur noemt, hè? Vergeet niet, dat we graag willen, dat je met je LEGO héél lang speelt. Als je een doosje kreeg op je 6e jaar moet je daar op je 10e ook nog wat aan hebben. Alle LEGO steentjes sluiten op 2/1000 mm nauwkeurig, ze zijn slijtvast en hebben een grote klemkracht. Daarvoor heb je een heel goed soort plastic nodig. De vorm (matrijs heet dat) om 'n LEGO steentje te kunnen gieten, kost al ongeveer 100.000 gulden. En de mensen, die de nieuwe modellen en nieuwe onderdelen ontwerpen, moeten ook betaald worden. Bouwaanwijzingen worden eerst bij kinderen helemaal uitgetest, voordat ze worden gedrukt. Je ziet, dat er heel wat vooraf gaat, voordat de LEGO doosjes in de winkel komen. Maar er is dan ook maar heel weinig speelgoed dat zo ontzettend lang meegaat als LEGO. Je moet het natuurlijk ook wel een beetje goed behandelen enzo. Bijvoorbeeld zorgen dat het niet al te heet wordt. Want geen enkele plastic soort kan tegen hitte en LEGO steentjes dus ook niet. Zet ze dus nooit in de felle zon of boven een hete kachel of verwarming. Verder moet je niet vergeten, dat je uit bijna alle wat grotere dozen meer dan één model kan maken. Je bent op een nieuwe doos dus niet zo gauw uitgekeken. Dat is ook een voordeel.



En tenslotte: Er zijn toch ook wel heel wat modelletjes in de handel die niet zo kostbaar zijn en waar je zelf eventueel voor kunt sparen. Neem nou bijvoorbeeld doosje 615, 'n heftruck met chauffeur, kost maar f 4,-. De politieheli-kopter in doosje 618 kost ook maar f 4,- en de cowboy-poppet die in doosje 210 zitten kosten f 5,70. En alle aanvuldoosjes met gesorteerde steentjes f 6,65. En daar zit heel wat in, hoor! Bovendien, dat verklappen we al vast, komt LEGO in januari met nog wat meer goedkopere doosjes in de winkel. Let dus maar goed op.

Wat er gebeurde op een hete zomerdag

Het was woensdagmiddag en Jesse zat op zijn geliefkoosde boomstronk achter in de tuin. Het was een min of meer geheim en dus rustig plekje. Hij zat er helemaal omgeven door dicht op elkaar staande struiken, waarvan de jasmijn op dit moment zó heerlijk geurde, dat Jesse dacht, dat hij het tot in z'n tenen kon ruiken.

Het was warm en stil in de tuin. Het was zo heet, dat zelfs de vogels zich niet lieten zien. Alleen een dikke hommel zweefde van bloem naar bloem en zoog zijn lichaam vol met honing.

Jesse vond het heerlijk om daar zo stilletjes te zitten en na te denken. Hij deed dat wel vaker en zeker al vanaf zijn vijfde jaar. En hij was nu negen, kun je nagaan! Mam zei trouwens ook altijd: „Je kunt niet vroeg genoeg beginnen met af en toe eens na te denken. Dan ontdek je zoveel goeie dingen”.

Nu dacht Jesse aan vanmorgen. „Joh”, had zijn vriend Nico gezegd, „het circus is aangekomen in het dorp. Alle wagens en dierenkooien staan op het plein bij de kerk. En ze beginnen ook al de tent op te bouwen”.

Jesse wist wel dat het circus een hele gebeurtenis was, maar voor hem hoefde het niet zo nodig. Clowns en trapezewerkers waren wel mooi, maar die arme dieren... Daar had hij eigenlijk medelijden mee. Ze zaten de hele dag opgesloten in zulke nauwe hokken, ze konden niet 'ns lekker hollen of klimmen of in het water duiken.

Er zit iets in de tuin

Met een diepe zucht stond Jesse op en scharrelde wat door de tuin op zoek naar bosaardbeitjes, die hier overal tussen het gras groeiden. Plotseling hoorde hij geritsel in de bladeren boven zijn hoofd. Hé, 'n eekhoorn misschien of een vlaamse gaai? Jesse tuurde gespannen omhoog en stond doodstil om het diertje niet af te schrikken. Nu was het geluid achter hem. Heel voorzichtig draaide hij zich om en zijn hart maakte een sprongetje van opwinding.

Want daar zat een aapje in de boom. Een klein, donkerbruin aapje, dat hem met heel nieuwsgierige oogjes zat aan te kijken.

Jesse probeerde heel zachtjes adem te halen en niet te bewegen.

Het aapje kwam een takje lager geklauterd en stak voorzichtig een poot naar hem uit. Het was duidelijk dat het beestje niet bang was. Jesse fluisterde:

„Hé zeg, wat moet dat hier? Waar kom jij vandaan kleine aap?” Hij besefte meteen, dat dit aapje waarschijnlijk wel afkomstig was van het circus. O, hij zou het best in deze tuin willen houden, hier kon het vrij zijn en naar hartelust klimmen en van boom naar boom slingeren. „Blijf je nog even hier”, zei Jesse, „dan zal ik kijken of ik iets lekkers voor je kan vinden. Blijf je wel een banaan? Wacht je dan op me, aapje, ik ben zó terug”.

Langzaam liep hij weg van de plek en rende daarna naar huis. „Mam, pap”, riep hij opgewonden, „er zit een aapje in onze tuin. Een prachtig aapje met een hele lange staart.

Mam, waar heb je bananen? Ik wil proberen of hij bij ons blijft in de tuin. Hij is vast van het circus, maar nu is hij ontsnapt en hij wil natuurlijk vrij zijn. Kan hij niet bij ons blijven?”

„Hola broertje”, kwam zijn vader naar buiten, „wat vertel je me nu? Een aapje in onze tuin? Dat moet ik zien.

Vooruit, haal die banaan en laten we gaan kijken”.

Mam kwam al aanlopen met een banaan en met z'n drieën slopen ze door de tuin naar de plek, waar de aap het laatst had gezeten. En jawel hoor, het leek wel of hij de woorden van Jesse had begrepen, want hij zat er nog net zo. Maar bij het zien van de grote mensen sprong hij snel een stukje hoger in de boom. Jesse pelde de banaan en hield hem die voor.



„Kom dan, kleine aap, zie je wel, ik heb een banaan voor je meegebracht. Kom maar, je mag hem helemaal hebben. Hé, snotaapje, kom eens 'n beetje naar beneden!” Bij het zien van het lekkere hapje kwam de aap weer langzaam terug. Hij slingerde zijn staart om een tak en liet zich hangen, terwijl hij zijn voorpoten uitstak naar Jesse. Deze brak de banaan door midden en gaf hem de helft. In een mum van tijd was het lekkers verdwenen en nu begon het aapje om de andere helft te bedelen. „Als je hier komt”, zei Jesse, „krijg je de andere helft. Hier op mijn schouder. Kom dan?” Het was duidelijk dat het aapje gedresseerd was, want na enig aarzelen sprong het op Jesse z'n schouder en mocht toen als beloning het andere stuk opeeten. Jesse's moeder pakte het toen in haar armen en daar bleef het heel knus en lief zitten. „Tja”, zei pap, „leuk is het natuurlijk wel, hè Jesse? Maar heb je er al aan gedacht, hoe dat van de winter zou moeten? Nu is het bloedheet en vindt zo'n aapje het wel fijn buiten, maar als het kouder begint te worden... En als huisdier zie ik 'n aap nou niet zo direkt zitten. Hij zou overal op en in klimmen, in de gordijnen en in

mama's wandkleden. Stel je voor dat hij ze stuk maakt”.

„Ja”, lachte Jesse, „en hij zou een mooie extra klodder op jouw schilderijen doen! O nee, pap, ik zie het wel, dat gaat toch niet. Maar ik vind het circus ook zo zielig. Wat moeten we nou?”

Het loopt goed af.

Op dat moment kreeg mam een idee. „Eigenlijk is de dieren tuin het beste voor hem”, zei ze, „maar dat moeten ze daar bij het circus natuurlijk wel weten. Ik ga wel eens even

met die jongens praten”.

Het aapje liet zich gewillig mee naar de keuken dragen en mam verdween op de fiets naar het dorp. Jesse zat in angstige spanning, maar veel eerder dan hij verwachtte stond zijn moeder weer voor zijn neus.

„Nou”, zei ze, „je boft. De mensen van het circus willen dit diertje niet eens meer terug, want het is geen goede circus-aap zeggen ze. Hij wil geen kunstjes leren. Ze waren zelf al van plan om hem weg te doen, maar als wij daarvoor willen zorgen is het ook goed. En hier is een kistje om hem zolang in te doen en de papieren van zijn gezondheid”.

Nou, Jesse was wát blij. Nog diezelfde middag reden ze met z'n drieën naar de stad om de aap in de dieren tuin af te leveren. De oppasser nam hem mee naar de apenrots en binnen de kortste keren rende hij net zo vrolijk rond als alle andere aapjes, die daar huisden.

Jesse kreeg van de directeur een gratis abonnement voor de rest van het seizoen, zodat hij nog eens naar zijn aapje kon komen kijken en hij stapte die avond heel trots en gelukkig in zijn bed. „Daar moest je Jesse voor zijn”, dacht hij, „om zoiets mee te maken”.



Tekeningen van Krijn de Koning.

Omstreeks oktober komt er in een aantal winkels een nieuw grappig klein doosje van LEGO uit. Het kost nog geen f 5,- en weet je wat er in zit?

KERSTMANNETJES.

We weten nog niet precies of het twee kerstmannetjes met een kerstboompje of drie kerstmannetjes worden, maar leuk is het wel, vind je niet?

Ga tegen die tijd maar eens kijken in je speelgoedwinkel.

Robot



Zelfgemaakte robot van Gerhard de Groot uit Losser.

zelf kokkerellen

'n Recept van Gè Teunissen uit Gendt (Gld), mooi voor de Sinterklaas-tijd, maar ook lekker voor gewoon tussendoor:

Pepernoten

dit heb je nodig:

125 gram zelfrijzend bakmeel

50 gram bruine suiker

25 gram boter

Een halve eetlepel speculaas-

kruiden

(verkrijgbaar bij iedere bakker)

Een halve theelepel zout

Een theelepel stroop

'n Beetje melk.

Dit moet je doen:

Zet de oven aan op 200 graden (ongeveer stand 6 à 7). Smeer dan het bakblik, waar dadelijk de pepernoten op komen, in met een beetje boter.

Doe daarna alle benodigdheden in een grote kom en kneed alles goed door elkaar met natte handen, tot het een grote bal wordt. Maak nu ronde balletjes, ongeveer zo groot als een knikker. Leg deze nu op het bakblik op ongeveer 1 cm afstand van elkaar, want ze gaan in de oven nog rijzen. De pepernoten moeten minstens 20 minuten in de oven staan, maar hoe langer je ze erin laat, hoe harder ze worden. (Natuurlijk ook weer niet al te lang, want anders verbranden ze!).

Van Astrid Odile de Visser hebben we nog de

Kaaspannekoekjes

Wat je nodig hebt:

1 kop geraspte kaas

3 eetlepels bloem

1½ eetlepel suiker

1 theelepel zout

3 eieren

boter of margarine.

Doe de suiker, de bloem en het zout bij de geraspte kaas in een kom.

Klop de eieren wat los en giet ze met scheutjes in de kom erbij.

Roer ondertussen tot er geen klontje meer in het deeg te zien is.

Vet de koekepan in met wat boter en laat de pan heet worden op het fornuis. Doe er dan met een eetlepel een hoopje beslag in. Gebruik

per pannenkoekje niet meer dan één eetlepel. Laat ze aan beide kanten goudbruin worden en geef

ze als lekker hapje bij de borrel of bij de t.v. Je kunt er eventueel nog jam overheen doen.

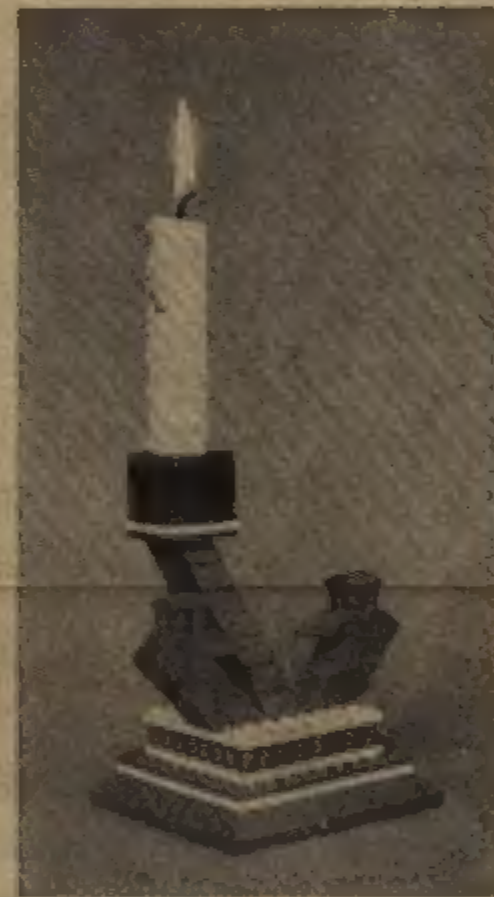
Voor dit recept moet je misschien wel iets ouder zijn, of anders wil moeder of grote broer of zus wel een handje helpen.

Maak voor Kerstmis iets moois van LEGO

Dat is leuk om eens te proberen, jongens! Zou je van LEGO bijvoorbeeld niet een mooie kandelaar kunnen maken, waar een echte kaars in past? Of is het mogelijk om een grappige kerstboomversiering te maken? Als jullie kerstbeeldjes neerzetten in de kersttijd, dan zou je ook eens 'n mooi stalletje kunnen bouwen of een grot, waarin het Kerstkindje werd geboren. Of je maakt een gezellige taferversiering voor het kerstdiner. Daarbij kun je natuurlijk

ook kleine takjes hulst of denngroen gebruiken of andere wintertakjes. Een standaardje bij ieders bord, waarin een servetje past of een menukaart is ook nog een ideetje.

Je weet misschien zelf nog wel andere dingen, maar er zijn mogelijkheden genoeg, denk je niet? Probeer het eens en als het lukt, stuur je ons een goeie foto of een beschrijving ervan. Wij zijn namelijk ook erg benieuwd wat jullie er van maken. Afgesproken? Veel succes ermee.



OPLOSSING PUZZEL RAAR BEEST

Natuurlijk, jullie hadden het allemaal goed gezien: In dat rare beest zaten de volgende vier dieren: 'n Olifant, 'n haan, 'n paard en 'n koe.

En de prijswinnars zijn:

Co van der Steen uit Groenekan (U).

Rick Knijn uit Heilo

Ronald Homan uit Groningen

Barbara Blouw uit Zaandam en

Ronald Wiersma uit Emmen.

Gefeliciteerd jongens.

Wat 'n bof om uit zoveel inzendingen getrokken te worden.

En dan de tekeningen.

O, o, o, wat hebben jullie het ons moeilijk gemaakt. Er waren zulke prachtig gekleurde inzendingen bij, met verf en met stift en met kleurpotlood, sommige hadden er nog hele tekeningen omheen gemaakt en het

beest allerlei gekke namen gegeven. Bijzonder knap allemaal, hoor.

In plaats van één, hebben we twee prijzen toegekend, namelijk een voor de kleintjes en een voor de oudere kinderen.

Uiteindelijk is onze keus gevallen op de inzendingen van

Bart van Gorp uit Rotterdam,

10 jaar en

Patricia Kramer, 5 jaar uit

Wissen-kerke.

En verder willen we beslist nog een paar eervolle vermeldingen geven zoals

Theo van der Steeg, 14 jaar,

Frank Heijne, Jos Helder en

Sylvia van Heugten, 11 jaar,

Anneke Drost, Cas Wesdorp en

Martin Hendriks, 10 jaar, Marjan

Helder, Jacomina Boer en Bennie

Siemonsma, 9 jaar, Callista de

Vrij en Lianne Mollen, 8 jaar,

Kitty Wassenaar, Jan van Eck,

Silvia Kramer en

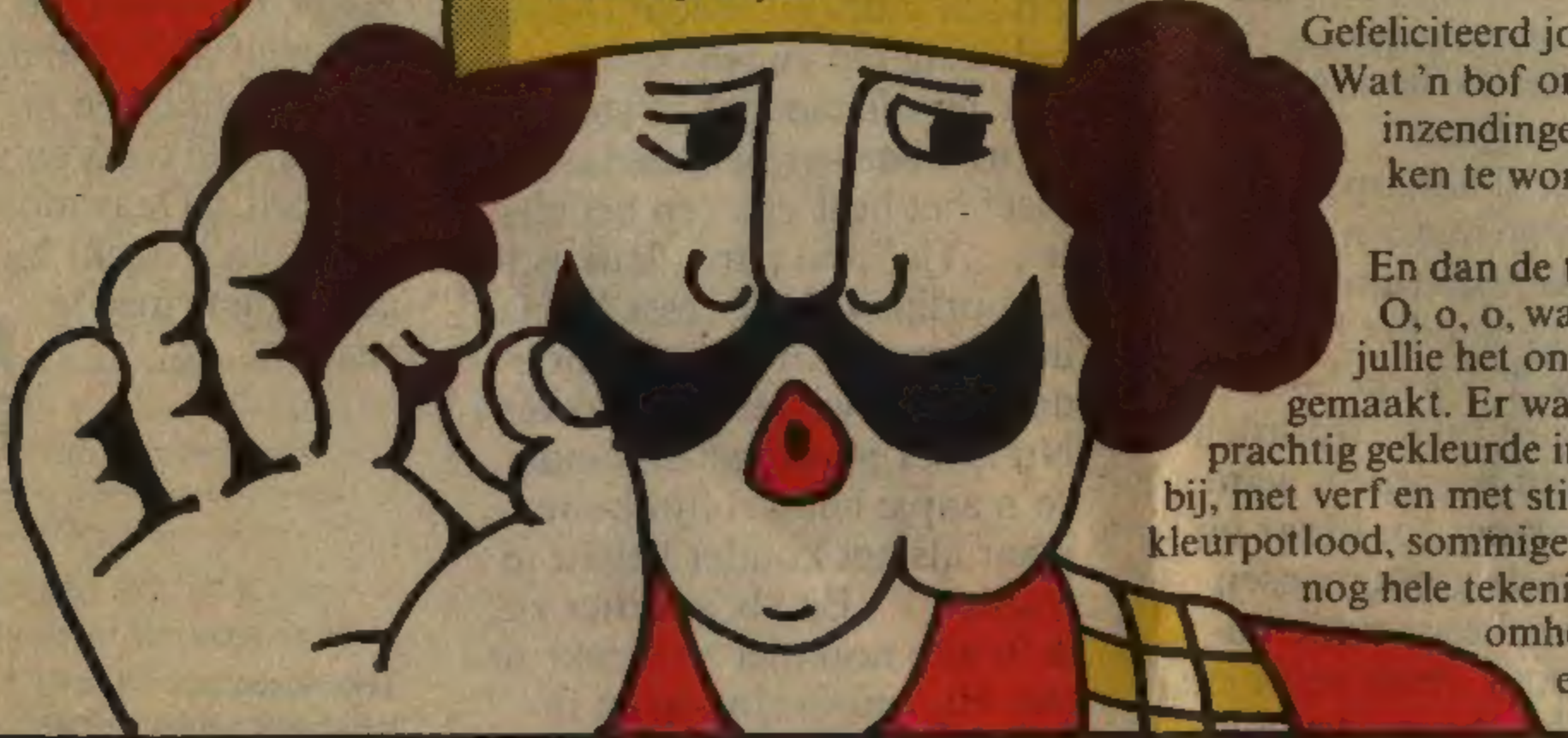
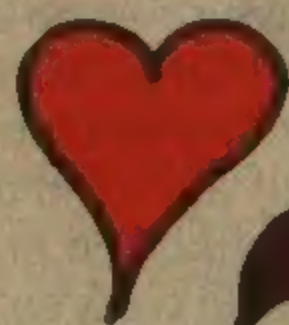
Marijke van Bakel, 7 jaar,

Robbie Fiege en Jan Gulik, 6

jaar, Casper Offringa, 5 jaar, en

Mark van Dijk van 3 jaar.

En nu gaan jullie allemaal weer opnieuw je geluk beproeven met de nieuwe puzzel. Veel succes mensen.



LEGO nieuws

Deze keer, voor de wat oudere LEGO bouwers en vast en zeker ook voor grote broers en vaders, de techniek dozen. Dat zijn me even interessante modellen! Er is door de ontwerpers van LEGO 3 jaar aan gewerkt en er zitten maar liefst 29 nieuwe onderdelen in.

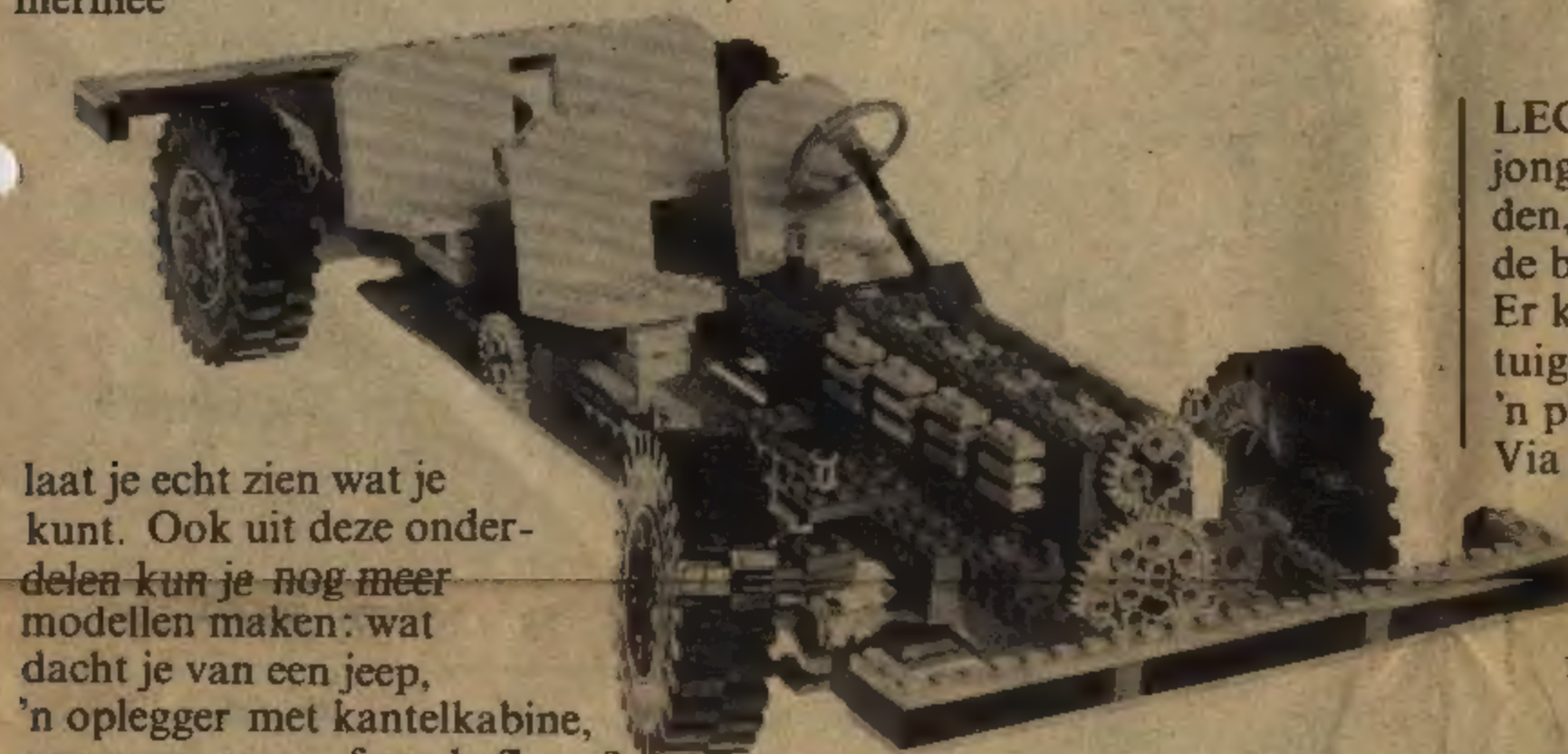
Natuurlijk past alles ook weer bij je andere LEGO stenen. In iedere doos zitten twee uitgewerkte bouwaanwijzingen en verder kun je nog een heleboel modellen zelf maken.

En nu de auto! Een open chassis van maar liefst 52 cm lang en 19 cm breed. Een motor met 4 zuigers, die op en neer gaan als de wielen bewegen. Een versnellingsbak waarmee je voor- en achteruit kunt schakelen en verstelbare stoelen. Als dat nog geen techniek is ... Tjonge, jonge, hiermee



In doos 850 zit een vorkheftruck, met vorken die echt een last kunnen tillen. Met deze truck stapel je de ene lading op de andere en daarna breng je het hele zaakje in één keer weg naar je perron of vracht-auto. Deze vorkheftruck heeft directe achterwiel besturing en een kleine draaicirkel voor nauwe doorgangen. Kijk eens hoe „echt” alles werkt.

En wat je er ook nog van kunt maken? Een rijdende kraan, een sneeuwschuiver, een bull-dozor en een grondkieper. De complete doos kost f 33,95



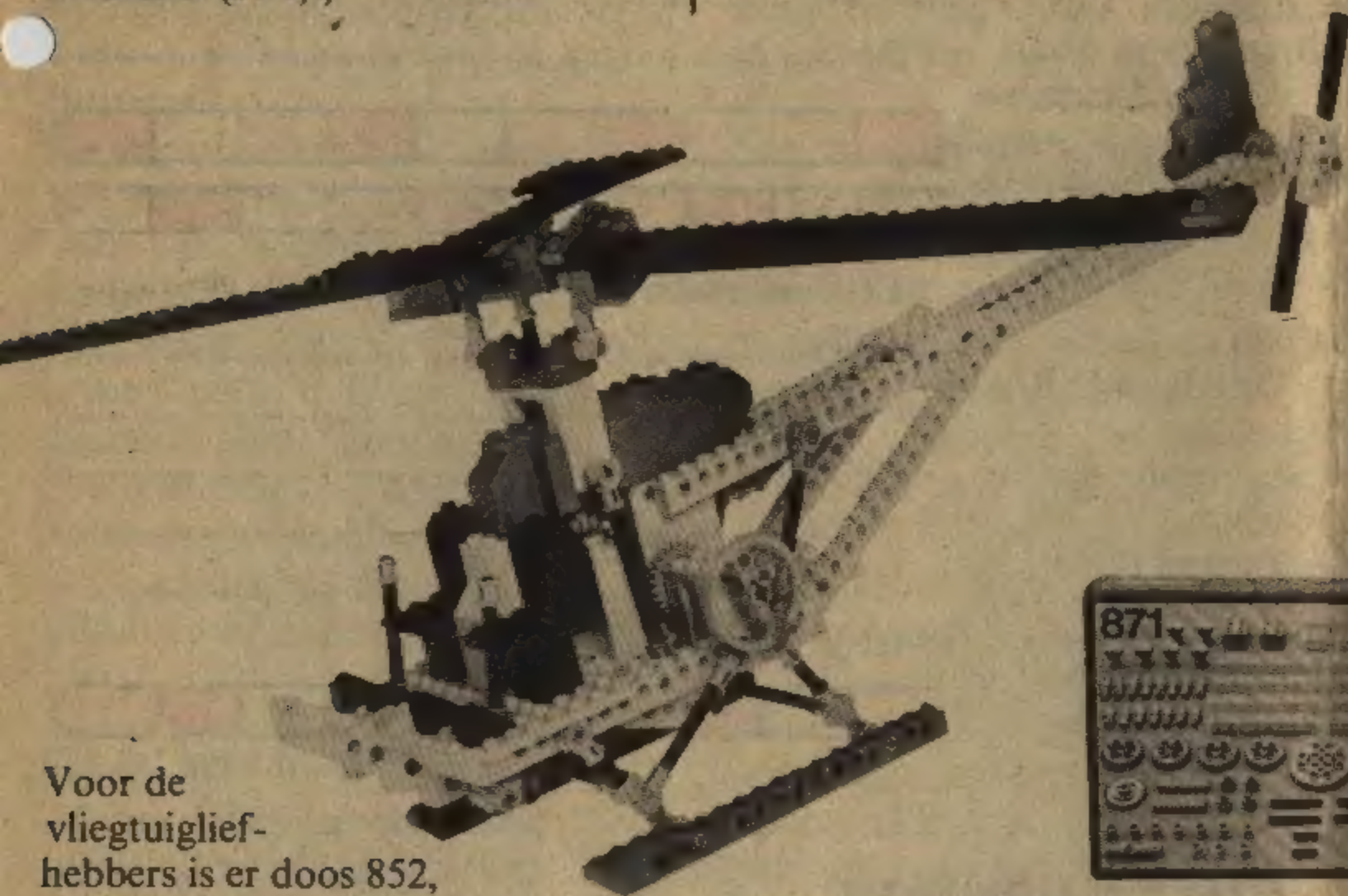
laat je echt zien wat je kunt. Ook uit deze onderdelen kun je nog meer modellen maken: wat dacht je van een jeep, 'n oplegger met kantelkabine, een crazy-racer of een hefbrug? Machtig mooi, nietwaar? Doos 853, 'n echt geschenk voor je verjaardag of St.-Nicolaas (f 91,-)

LEGO doos nr. 851 Een „zware” jongen met heel veel mogelijkheden, namelijk een traktor, zoals de boeren gebruiken op het land. Er kunnen allerlei landbouwwerktuigen aangebouwd worden zoals 'n ploeg, 'n eg of een maaidorser. Via een aftak-as vanaf de traktor werken deze gereedschappen vaak echt als de traktor

rijdt. Op de traktor zit ook nog een handle,

waarmee je het achtergebouwde werktuig kunt optillen of laten zakken. Want als de traktor op straat rijdt, mag de ploeg natuurlijk niet over de grond slepen. Tenslotte kun je van de gehele traktordoos ook nog een stoomwals maken of een mechanische zaag.

Prijs f 47,15



Voor de vliegtuigliefhebbers is er doos 852, waarmee je een echte „wentelwiek” maakt. De wieken van de rotor en de propellor draaien en de wiekbladen zijn verstelbaar, waardoor de machine loodrecht kan opstijgen of zijdelings of voorwaarts wegzweeft. Je ziet duidelijk hoe alles in z'n werk gaat.

En de andere mogelijkheden met deze doos zijn: sportvliegtuig, dubbeldekker, radar-antenne, ladderwagen, straalvliegtuig of 'n windmolen.

Prijs f 63,95



De dozen 870 en 871 bevatten fijne aanvulelementen bij je technische LEGO. De 4½ volts elektromotor kun je bij veel modellen in- of aanbouwen en met een snaar of een tandwiel kun je dan zelf bepalen hoe snel je model werkt. Een heleboel losse technische onderdelen zoals kruiskoppelingen, extra assen en tandwielen, sluitnippels, zuigerstangen, verende koppelpennen en konstruktiebalen helpen je nog verder op weg. Nu weet je misschien nog niet wat het allemaal betekent, maar als je er eenmaal 'n tijdje mee bezig bent ... o, dan weet je precies waar alles voor dient en waar je het voor zou willen gebruiken. Deze dozen (870 en 871) kosten f 39,90 en f 15,10

Bouwwedstrijd

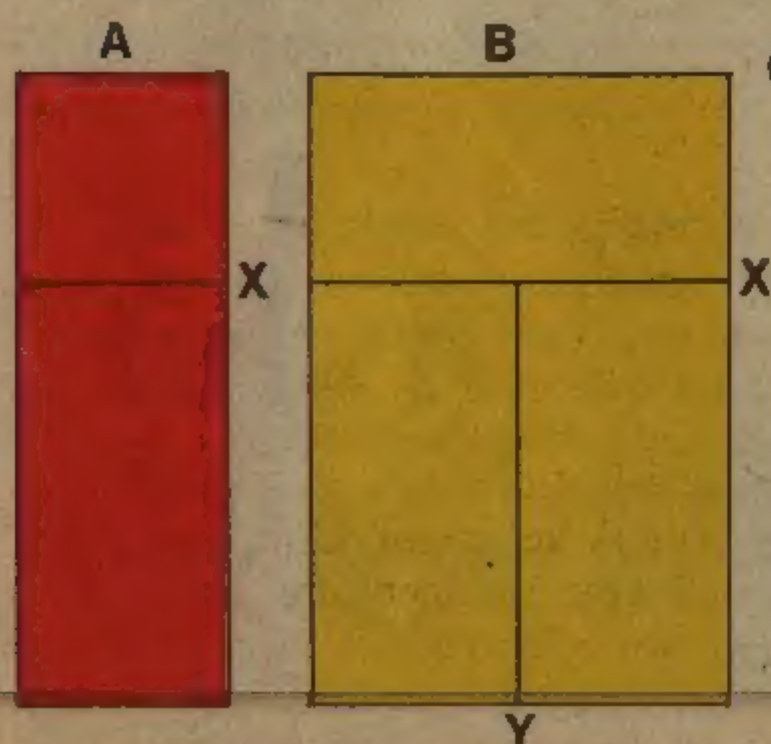
In veel winkels wordt met de technische LEGO serie 'n bouwwedstrijd georganiseerd. De eerste 11 dozenkopers vinden in hun doos een formulier waarmee ze een poosje aan de winkelier te leen geeft om in de etalage te pronk te zetten. Natuurlijk komt je naam er bij te staan. Iedereen kan dan zien in hoeveel tijd je je model gemaakt hebt. Misschien win je wel een van die reizen naar LEGOLAND, als je mee kunt doen.

KNUTSEL HOEK

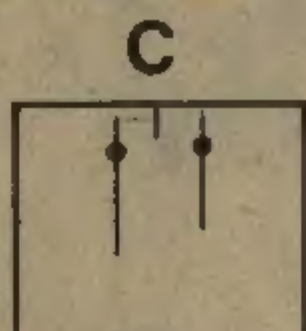
Zelf een verjaardagskalender maken

Je hebt nodig:
'n paar vel dun wit karton (verkrijgbaar in iedere hobby- of tekenwinkel)
'n goed lineaal
schaar
potlood
zwarte tekenpen of dunne viltstift
perforator (gaatjesprikker)

Je kiest eerst of je een kalender maakt met één maand (A) of twee maanden (B) per blad. Voor A knip je 12 stukjes karton van bijvoorbeeld 10x30 cm. Je past op ieder blad 10 cm af en daar trek je een lijn (X).



Nu gaan we eerst in het bovenste deel de gaatjes maken met de perforator. De gaatjes-afstand van de perforator zelf is veel te breed, dus we moeten het anders doen. Meet met je lineaal langs de bovenkant 5 cm af en zet daar een potlood-streepje. Meet vanaf dat potlood-streepje naar allebei de kanten 1½ cm af en zet daar weer potloodstreepjes. Op die lijntjes moeten je gaatjes komen, dus 3 cm van elkaar af. (C).



Houd je karton nu onder één poot van de perforator, terwijl je de perforator schuin naar achteren houdt. Je kunt nu zien op welke plek het pootje naar beneden komt en je zorgt dat je potloodstreepje daar precies onder ligt. Zo doe je alle gaatjes. Op het lange stuk ga je nu de kalender maken. Je trekt op gelijke afstanden met de tekenpen of stift 31 keurige dwarse lijntjes en je zet vooraan in je beste handschrift de cijfers van 1 tot en met 31. (D)

D
mei
1
2
3
4
5

Boven- of onderaan schrijf je de naam van de maand. En zo doe je alle twaalf kartonnetjes. Nu moet je nog de bovenste stuk-

LEGO puzzel spreekwoorden/dieren



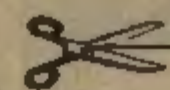
ken van je blaadjes naar eigen inzicht versieren. Je kunt er tekeningen op maken of foto's op plakken of ansichtkaarten of zomaar leuke plaatjes. Je verzint maar wat leuks. Tenslotte haal je een mooi lintje of koordje door de gaatjes en knoopt dat van boven vast.

Als je ontwerp B wilt maken, dan heb je 6 stukjes karton nodig van 20x30 cm.

Je trekt eerst weer de lijn X op 10 cm en maakt de gaatjes op dezelfde manier als bij A, maar je past nu eerst 10 cm af vanaf de kant (dat is het midden van je blad).

Die 10 cm pas je ook af op lijn X en vandaaruit trek je lijn Y netjes recht naar beneden. Dan heb je twee helften, waarop je de dagen van de maand uitzet. En daarboven houdt je een mooi breed stuk over om te versieren.

Je bent met dit karweitje wel een poosje zoet als je het tenminste echt mooi wilt maken. Maar dat geeft niet, dat is heel gezellig voor regenachtige zondagen. En je kunt er ook met meer mensen aan werken.



Jullie zien hier een gezellig plaatje, waarin drie spreekwoorden verborgen zitten. Kunnen jullie ze vinden? Goed kijken, dan zal het best gaan.

Maar... de kleintjes onder jullie kennen natuurlijk nog geen spreekwoorden, hè? Daarvoor is deze puzzel dan een beetje te moeilijk. Daarom mogen zij, die jonger zijn dan 8 jaar deze puzzel op een andere manier oplossen. Zij moeten opschrijven, welke soorten dieren er in dit plaatje getekend zijn. Dat betekent dus óók goed kijken, net als de grotere kinderen. De oplossing stuur je vóór 1 oktober in een brief of op een briefkaart aan de Redactie van de LEGO krant

Nieuwlandsweg 41
9751 GJ Haren Gn.

Je hoeft niet beslist de bon uit de krant te knippen, als je maar wel alles goed overschrijft op een stukje papier of een briefkaart.

Niet je leeftijd vergeten!

Meerdere kinderen mogen best hun oplossingen in één envelop sturen. Je hoeft heus niet allemaal een aparte envelop te gebruiken. Denk erom, op 1 oktober sluit de inzendingstermijn. Zet 'm op, jongens en meisjes.

Bestelbon januarikrant

Als je de krant van januari thuis bezorgd wilt hebben, vul dan deze twee bonnen in. Eén voor de verzending (dus netjes schrijven!) en één voor de administratie. Stuur deze twee bonnen, samen met een postzegel van f 1,- of twee postzegels van 50 cent los in de envelop aan

LEGO
NEDERLAND B.V.
Afd.
Konsumentenservice
Legolaan 1
Grootegast (Gr.)

Nogmaals: Vul zo duidelijk mogelijk je naam en adres in.

Postbode, wilt u de LEGO krant van januari 1978 bij mij thuis brengen.

Ik heet.....

Straat.....

Plaats.....

LEGO administratie

Ik heet.....

Straat.....

Plaats.....

Provincie.....

Geboortedatum.....

Meisje/jongen

.....

.....

.....

.....

.....

Puzzelbonnen

Inzending dieren (7 jaar en jonger)

Naam.....

Straat.....

Plaats.....

Leeftijd.....

De dieren, die ik zie, zijn:.....

.....

.....

.....

.....

Inzending spreekwoorden (8 jaar en ouder)

Naam.....

Straat.....

Plaats.....

Leeftijd.....

De drie spreekwoorden zijn:.....

.....

.....

.....

.....

Wat bracht de postbode?

Nou, het was weer een hele sjouw voor de postbode, hoor. Al die brieven en tekeningen en puzzeloplossingen. We hebben met veel plezier alles gelezen en bekeken en jullie zoveel mogelijk geantwoord. Als jullie tenminste niet vergeten waren om je adres erbij te schrijven.

Beste Redactie,
Wij vinden de Legokrant schitterend en hopen dat hij nog lang mag bestaan. We hebben alleen de eerste krant gemist, wat we heel erg jammer vinden. Bij ons thuis hebben alleen onze 2 zusjes geen Lego. De één is 12 en de ander 1. Ze heten Anja en Marianne. Met z'n allen hebben wij een legodoos en een zeepemmer helemaal vol. Pas hebben we er een toren van gemaakt die 1.06 meter was en 3 kg zwaar. We kwamen op dat idee, doordat er in Legokrant nr.4 ook over torens werd gesproken.
Herbert en Arco Bitter uit Benthuisen.

*Wij denken, dat Anja wel eens met jullie meebouwt en dat Marianne binnenkort met DUPLO begint te spelen. En let op de volgende krant, hoor. Januari 1978, zorg dat je 'm niet mist.
Dag Herbert en Arco, groeten van de redactie.*

De moeder van Debby Dijkers uit Zaandam schreef ons, dat Debby al 5 jaar ziek is en erg graag met haar LEGO speelt. En of we Debby even goeiendag wilden zeggen.

Nou, dat doen we toch zeker! Dag Debby, hoe gaat het nu met je? We hopen dat je deze krant ook gezellig vindt en veel plezier verder met je LEGO. Debby woont Poelenburg 104 in Zaandam, misschien krijgt ze wel eens een groet van een LEGO vriend of vriendin.
Wie doet dat?

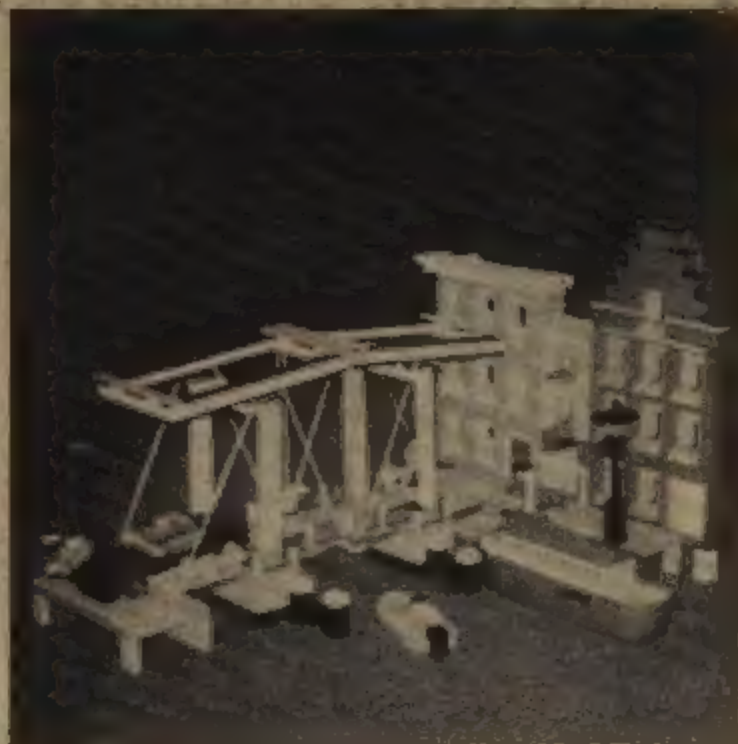
„Ik lees legokrant 4 (mei) voor het eerst, schrijft Astrid Stokkel uit Deventer. „Ik vind hem erg leuk en ga zo door. Als er 2 kinderen komen (3 en 5) spelen zij altijd met lego. Alleen ik vind de lego erg duur, kan het niet goedkoper?”

Beste Astrid, toevallig staat er in deze krant ook een stukje over het al of niet duur zijn van LEGO. We raden je aan om eens een catalogus aan te vragen bij LEGO Nederland. Daarin vind je ook de goekopere doosjes. Sluit dan een postzegel van 55 ct bij je briefje in. En vergeet dan ook niet om je hele adres in de brief te zetten!

Stephan Straeteman uit Papendrecht aan het woord:

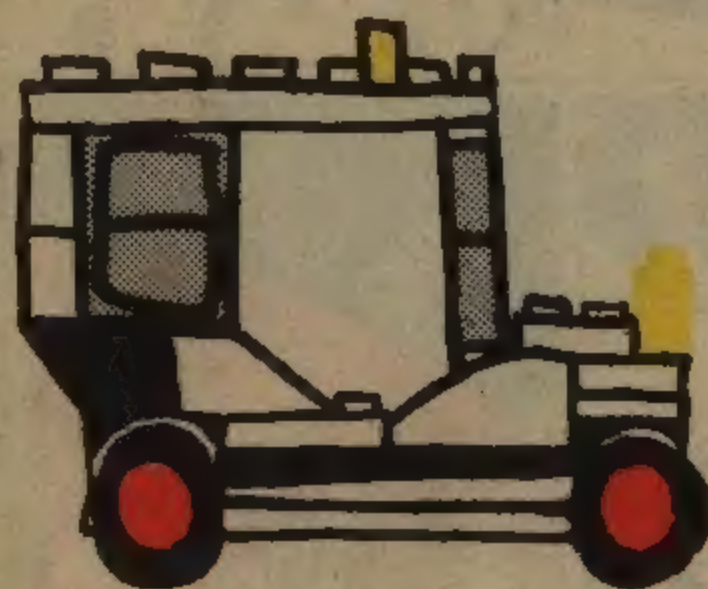
„Ik vind het erg leuk dat er een legokrant bestaat, maar die van mei 1977 heb ik nog niet gehad!!! Geen nood, mijn moeder heeft er een meegenomen uit de speelgoedwinkel. Verder heb ik een ophaalbrug gebouwd met 2 lan-taarns, 2 gevels en een hofje, ook nog een auto, een speedbootje, een woonboot, 4 mannetjes en 1 vrouwtje. Groeten van Stephan Straetemans.”

Het ziet er prima uit. Stephan, je bent een knappe bouwer. En bedankt voor je brief en foto, hoor.



Michel Mooy uit Heerhugowaard schreef een hele mooie brief met allemaal getekende letters. Naast zijn oplossing van de puzzel schreef hij ook nog: „LEGO FOUT, met die auto's en caravans. Die trekhaken moeten net andersom!”
Vraag: „Kunt u een hefbrug van LEGO maken?”

Beste Michel, ik kan geen hefbrug van LEGO maken, want ik ben geen goeie LEGO bouwer. Maar jij vast wel. Of bedoel je dat niet? Nou, als je bij het Nieuws van LEGO kijkt, bij de auto techniek doos (853), dan zie je dat je daarvan ook een echte hefbrug kunt maken. Tevreden?



En dan is er nog zo'n knappe bouwer, Jozias Boone uit Waterland-kerkje (Zld). Hij schrijft: „In deze envelop heb ik een tekening ingesloten voor een ouderwetse taxi. Voor zover ik weet is deze nog niet in circulatie gebracht. Zou u dit dan kunnen doen? Als de wagen er al is, zou u dan de tekening terug willen sturen?”

Tja Jozias, je begrijpt natuurlijk wel, dat het heel moeilijk is om alle voorstellen, die we van kinderen krijgen, te laten uitvoeren. Dat kan nu eenmaal niet. Wel staat je taxi alvast in de krant, de meeste jongens en meisjes zullen hem zo wel kunnen nabouwen. Bedankt hoor.

Freek Odijk uit Krimpen a/d IJssel:

„Beste lego redactie, Ik heb een gezicht gemaakt van lego. Ik had weer eens zin om m'n rails in elkaar te zetten toen ik ineens bedacht om er een gezicht van te maken. De vorm, haren en de mond zijn de rails, de ogen zijn van blauwe steentjes en de neus is gemaakt van rode platten van 40 nopjes”.

We denken, Freek, dat dit wel een heel groot gezicht is geweest, of niet? Maar het is wel een erg leuk idee, dat navolging verdient.

Beste Lego-krantredactie, Ik heb een gedicht gemaakt:

Lego is fijn
Lego is leuk
Lego is klein
Maar zo sterk als een beuk.

Hier is ook de oplossing en de tekening. Ik vind de Legokrant erg goed. Ga zo door. Groeten van Vincent van den Brink, Leersum.

Bedankt Vincent voor je brief. Ik zou zeggen: ga zo door!



Christiaan Haanschoten uit Barneveld schrijft:

„Hallo, beste Redactie, Ik speel al jaren met Lego. Ik vind het hartstikke leuk, mijn broer speelde er ook nog mee.

Van Lego maak ik de leukste dingen, b.v. heel vaak een dorp met poppetjes en auto's en van alles. Alleen ik heb maar 12 poppetjes en ik wou u vragen of er nog doosjes Lego komen met daarin losse poppetjes, ik hoop dat u dat doet. Succes met de Legokrant. Verder de groetjes van Christiaan Haanschoten”.

LEGO POPPETJES zijn er genoeg in de handel, Christiaan. In doosje 200 zitten alleen maar poppetjes en die kosten f 11,75. Maar ik denk dat jij LEGOLANDER-TJES bedoelt, die hele kleintjes, zonder gezichten. Die zijn niet los verkrijgbaar, maar in doosje 696 (opstapbus f 11,60) zitten er wel 7! Dat schiet lekker op.

Jan van Triest uit Elspeet schrijft: „Bij de oplossing van dat rare beest, geef ik u nog een komplimentje over de LEGO krant. Ik heb een grote ton vol met LEGO en ik bouw er van alles van. Ik heb ook een mooie LEGO motor. En als die de rupsbanden om heeft, ploegt hij overal dwars doorheen. Ik houd er maar mee op, want ik kan nog wel uren doorschrijven. Bonjour!”

Ja Jan, en ook de LEGO krant raakt een keertje vol. Wij moeten er ook mee ophouden. Dag hoor, en bedankt!

IK WERK ALLEEN NOG VOOR DE LEGOKRANT!



DE WEZENTJES

VERTELD EN
GETEKEND DOOR
STAN ROTH

OP DE PANEET SUCROSIA,
VER VOORBJ DE STERREN,
WONEN DE WEZENTJES.
ZE ZIJN PIEPKLEIN EN ZE
WEGEN HAAST NIKS.
MAAR ZE ZIJN WEL ERG
STERK EN VERSCHRIKKE-
LIJK SLIM.
OP SUCROSIA IS ALLES VAN
SUIKER, OOK DE PLANTEN.

HET OPPERWEZENTJE
VRAAGT OF JULLIE SNEL
WILLEN KOMEN!

XX EN ZZ HOLLLEN HEEL
HARD NAAR HET DOOR

LIEVE WEZENTJES!
MORGEN BEN IK JARIG. DAAROM
ZULLEN WE MORGEN EEN
WEDSTRIJD ORGANISEREN.

WE MAKEN TWEE PLOEGEN.
DE EERSTE GAAT VAN BB
TOT MM EN DE TWEEDE
VAN NN TOT ZZ.
HET IS DE BEDOELING OM
AAN DE OVERKANT VAN
HET LIMONADEMEER EEN
RODE VLAG TE HALEN.
WE STARTEN MORGEN VROEG.
VANDAAG MOETEN JULLIE MAAR
BEDENKEN HOE DAT HET BEST
EN HET SNELSTE KAN....

WI HEBBEN
AL GEWONNEN
WANT BB IS
BY ONS!

EN IK
BEN DE
STERKSTE

HOE ZULLEN WE HET
DOEN, JONGENS
DE STERKSTE, DAT
IS BB

ZIJ HEBBEN
DE LICHTESTE
MAAR WI
DE LICHTESTE

DE TWEEDE
GROEP IS HEEL
GEHEIMZINNIG
AAN DE GANG....

DE EERSTE GROEP
IS BEZIG MET
HET BOUWEN
VAN EEN SUPER-
SNELLE KANO.
ZE WERKEN HARD.

VROEG IN DE MORGEN
WAPPERT DE VLAG VOOR

START

DE START. IN DE VERTE IS
DE RODE VLAG TE ZIEN.

NA DE START GAAN DE STERKE
BB ENGG IN EEN RAZEND
TEMPO OP WEG NAAR DE VLAG

MAAR WAT DOET XX NOU?
HIJ LAAT EEN VLIAGER OP.
EN DAAR ZIT ZZ IN!

HEBBES

GEWONNEN

HOERA!

WAT EEN SLIM!
IDEE WAS DAT!

DE MORAAI:
WIE NIET STERK IS,
MOET SLIM ZIJN.